



台風19号に伴う降雨による防災情報(河川・砂防・道路)について(第3報)

岩手河川国道事務所では、北上川の館坂橋水位観測所において水防団待機水位を超え、さらに上昇する見込みのため、平成26年10月14日(火)10時00分、災害対策支部(注意体制:河川)を設置しました。

また、国道4号の雨量観測所で連続雨量が基準値に達したため、災害対策支部(注意体制:道路)を設置し道路巡回を実施しておりますが、現時点で異状は確認されていません。

なお、災害対策支部(注意体制:砂防)は継続中です。
今後の気象情報に注意して下さい。

1. 事務所体制

【河川】	10月14日	10:00	北上川	注意体制
【砂防】	10月14日	4:00	栗駒山系	注意体制
	10月14日	4:40	八幡平山系	注意体制
【道路】	10月14日	6:00	国道4号(水沢国道管内)	注意体制

2. 水位・雨量情報

【河川】

平成26年10月14日10時00分現在の水位は以下のとおりです。

観測所名	現在水位	水防団待機水位	はん濫注意水位	避難判断水位	はん濫危険水位	状況
北上川 館坂橋(盛岡市)	1.62 m	1.40 m	2.00 m	2.50 m	2.80 m	↑上昇中

【砂防】

平成26年10月14日10時00分現在の雨量は以下のとおりです。

観測所名	時間雨量	連続雨量
八幡平山系 松尾(八幡平市)	2 mm	123 mm
八幡平山系 松川(八幡平市)	1 mm	115 mm
八幡平山系 東八幡平(八幡平市)	0 mm	107 mm
八幡平山系 三ツ森(八幡平市)	0 mm	95 mm
八幡平山系 滝ノ上(雫石町)	0 mm	83 mm
八幡平山系 網張(雫石町)	1 mm	108 mm
栗駒山系 栗駒(一関市)	1 mm	126 mm
栗駒山系 本寺(一関市)	0 mm	96 mm

【道路】

平成26年10月14日10時00分現在の雨量は以下のとおりです。

観測所名	時間雨量	連続雨量
国道4号 前沢(奥州市)	0 mm	80 mm

3. 巡回状況

【砂防】

天候が回復次第、管内砂防施設の巡回・点検を実施します。

【道路】

現時点で異状は確認されていません(水沢国道管内)。

4. 今後の見通し

今後の気象情報に注意して下さい。

5. 体制基準

【河川】

注意体制:洪水の起こるおそれのある場合で水防団待機水位を超え、なおはん濫注意水位に達すると予想される場合

【砂防】

注意体制:直轄砂防区域内の対象雨量観測所の連続雨量が80mmに達し、土砂災害発生のおそれがある場合

【道路】

注意体制:管内雨量観測点の観測値により、時間雨量が30mm又は連続雨量80mmに達した場合

◀ 発表記者会:岩手県政記者クラブ ▶

問 い 合 わ せ 先

国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所
岩手県盛岡市上田四丁目2-2

やまかけ しゅうじ

【河川・砂防担当】調査第一課長:山影 修司(内線351)

おもえ かずし

【砂防担当】建設監督官:重茂 和志(内線501)

TEL 019-624-3166(調査第一課直通)

さいとう まさし

【道路担当】道路管理第一課長:齊藤 正志(内線431)

TEL 019-624-3289(道路管理第一課直通)

管内情報につきましては、当事務所のホームページにてご覧いただけます。

ホームページアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/>

モバイル版アドレス <http://keitai.thr.mlit.go.jp/iwate/>